第85回 日本医科大学医学会総会 プログラム

日 時 平成29年9月2日(土) 9:30

会 場 日本医科大学橘桜会館

第85回日本医科大学医学会総会プログラム

[総会・授賞式・講演会] 橘桜ホール 橘桜会館2階

第一部

9:00 開場 9:30 開会

会長挨拶

9:35 平成28年度丸山記念研究助成金受賞記念講演

10:12 平成28年度同窓会医学研究助成金受賞記念講演

10:50 海外留学者講演

12:00~13:00 休憩

第二部

13:00 医学会業務報告 平成28年度医学会収支決算、監査報告及び平成30年度予算案 13:20 授賞式 奨学賞・優秀演題賞 13:30 特別講演 14:10 平成29年度奨学賞授賞記念講演 14:25 新任教授特別講演 15:10 新任寄附講座教授特別講演 15:35 副会長挨拶 閉会 15:40

[ポスター発表] 多目的ホール 橘桜会館3階

9:30~14:30 展示時間 11:20~12:20 演者発表

[総会・授賞式・講演会] 橘桜ホール 橘桜会館2階

亼	ᇷ	7
弗	ᅵ	ን

司 会 新田 隆 学術担当理事

9:30 開会

会長挨拶 日本医科大学医学会会長 弦間 昭彦

9:35 平成28年度丸山記念研究助成金受賞記念講演 (各12分)

(座 長)

1. (9:35~9:47) 中嶋 亘 遺伝子制御学部門 再発乳がん治療薬エリブリンの治療 田中 信之 効果を決定づける因子の探索と治療 予測効果の検討

2. (9:47~9:59) 石橋真理子 内 科 学 多発性骨髄腫におけるB7-H1(PD-L1)に 猪口 孝一 (血液内科学) よる薬剤耐性の機序とその経路の遮断

3. (9:59~10:11) 松本 優 内 科 学 非小細胞肺癌における、シスプラチン 久保田 馨 (呼吸器内科学) によるアポトーシスの考察

10:12 平成28年度同窓会医学研究助成金受賞記念講演 (各12分)

1. (10:12~10:24) 関根 鉄朗 放射線医学 4D Flow MRI を用いた脳血管バイパス 城 正樹 術前・術後の血流動態評価

2. (10:24~10:36) 時田 祐吉 内 科 学 iPS細胞の冠動脈内注入による低侵襲 安武 正弘 (循環器内科学) 心筋再生療法

3. (10:36~10:48) 根岸 靖幸 微生物学·免疫学 糖脂質抗原によって惹起される流早産の 高橋 秀実 メカニズム解明と自然免疫系制御による 新たな流早産治療法の開発

10:50 海外留学者講演 (各12分 - 講演10分・討論2分)

1. (10:50~11:02) 栗田 二郎 外 科 学 Degradation of IκBα Exposed to Steady 新田 隆 (心臓血管外科学) Laminar Flow via an Alternative Ubiquitin-Proteasome Independent Pathway

2. (11:02~11:14) 永坂 真也 解析人体病理学 進行性糖尿病性腎症における糸球体 清水 章 内皮細胞由来一酸化窒素(NO)による ポドサイト NFAT2 発現制御

3. (11:14~11:26) 稲見 徹 内 科 学 Relationship of Stroke Volume to Different 岩﨑 雄樹 (循環器内科学) Patterns of Cheyne-Stokes Respiration in Patients with Heart Failure

休憩(12:00~13:00)

第二部

司 会 高橋 秀実 庶務担当理事

13:00 総会

13:20 授賞式 司 会 猪口 孝一 学術担当理事

・奨学賞

·優秀演題賞 総会当日3名以内決定

13:30 特別講演 (40分)

(座 長)

(13:30~14:10) 江角 浩安 東京理科大学 理・工系大学東京理科大の医療福祉 鈴木 秀典 生命科学研究所 への挑戦

14:10 平成29年度奨学賞受賞記念講演 (12分 - 紹介3分・講演9分)

(14:10~14:22) 藤田 敦士 小 児 科 学 ヒト万能細胞(ES/iPS 細胞)から 伊藤 保彦 β グロビンを発現している赤血球の 作成

司 会 杉原 仁 学術担当理事

14:25 新任教授特別講演 (各15分 - 紹介3分・講演12分)

- 1. (14:25~14:40) 佐藤 直樹 内 科 学 心不全診療の課題と展望 安武 正弘 (循環器内科学)
- 2. (14:40~14:55) 吉田 寛 外 科 学 安全性の高い肝切除術を目指して 内田 英二 (消化器外科学)
- 3. (14:55~15:10) 松元 秀次 リハビリテーション学 最新の脳卒中リハビリテーション 山崎 峰雄

15:10 新任寄附講座教授特別講演 (12分 - 紹介3分・講演9分)

- 1. (15:10~15:22) 木村 弘 肺循環・呼吸不全 わが国の肺高血圧診療の現状と課題 吾妻安良太 先端医療学講座
- 2. (15:22~15:34) 山口 文雄 脳神経外科地域医 脳神経外科先端技術と地域医療シス 高橋 弘 療システム学講座 テム

15:35 副会長挨拶 日本医科大学医学会副会長 鈴木 秀典

15:40 閉会

[ポスター発表] 多目的ホール 橘桜会館3階

展示時間 9:30~14:30 演者発表 11:20~12:20

/ 区 /J\⊩寸	周 3 - 30 - 14 - 30	12 · 20		
Α	脳疾患他 座長:横堀 將司〔救急因	学 講師〕		11:50
P – 1	Bacteroides 属による腸腰筋膿瘍から脳室炎・硬膜内膿瘍をきたした 1 例	付属病院救命救急科	瀧口 徹・布施 明	
		付属病院医療安全 管理部感染制御室 付属病院病理診断科	根井貴仁 清水 章	
P – 2	外傷後心停止から完全回復し得たびまん性脳損傷の 1 例	付属病院救命救急科	阿部舞香・井上真梨子 大元文香・上田百蔵 萩原 純・横堀將司 金 史英・布施 明	・ 冨 永 直 樹 ・瀧 口 徹
P – 3	毛乳頭細胞に対する周期的圧刺激およびミノキシ ジルの作用機序の解明	付属病院形成外科・ 再建外科・美容外科 東京大学先端科学 技術研究センター 名古屋大学大学院医学系研 究科メカノバイオロジー・ラボ	高田弘弥·上田百蔵 小山太郎·小川 令 星 貴之 古家喜四夫	
		アンファー株式会社商品開発部 メンズヘルスクリニック東京	喜島小翔・長田康孝 小林一広	・波間隆則
P – 4	形成外科領域における近赤外線分光法を用いた組織 酸素飽和度測定の活用と測定機器の開発	付属病院形成外科・ 再建外科・美容外科	中尾淳一・久保村 憲 兼行慎太郎・小野真平	
В	循環器・心臓血管 座長:岳野 光洋〔内科学	セ(アレルギー膠原病内科学)准教授〕	11:20
P – 5	頭頸部悪性腫瘍手術の際に発見された稀な総頸動 脈の分岐の 1 例	付属病院形成外科・ 再建外科・美容外科 付属病院耳鼻咽喉科・頭頭部外科	中村加奈恵・梅 澤 裕 己 横 島 一 彦	・小川 令
P – 6	橈骨動脈穿刺後に生じた仮性動脈瘤の2例	武蔵小杉病院形成外科 付属病院形成外科・ 再建外科・美容外科	中島大智・青木宏信 矢富良寛・赤石論史 上田百蔵・小川 令	・中村加奈恵
P - 7	早期関節リウマチにおけるリウマトイド因子の推移と 疾患活動性との関連	付属病院リウマチ・膠原病内科	五野貴久・福栄亮介 岳野光洋・桑名正隆	・白井悠一郎
P - 8	閉塞性肥大型心筋症に対する非左冠動脈前下行枝 起源の中隔枝を経由した経皮的中隔心筋焼灼術	付属病院循環器内科	井守洋一・高野仁司 山本 剛・淺井邦也 清水 渉	
P – 9	心内血流転換手術に際して心室中隔欠損拡大を必要 とした症例の遠隔成績	付属病院心臓血管外科	鈴木憲治・新田 隆	
P – 10	左椎骨動脈解離により両側延髄内側梗塞を発症した 1 例	付属病院神経・脳血管内科	竹子優歩・下山 隆 金丸拓也・西山康裕	
C	学生 1 座長:増野 智彦〔救急图	三学 講師〕		11:50
P – 11	神経再生治療法の確立を目指したとしたラット急性 硬膜下血腫モデルの行動実験評価	医学部第3学年付属病院救命救急科	関ロー星・楮佐古晃大 横堀將司・朝倉隆之 瀧口 徹・増野智彦 横田裕行	
		付属病院神経内科	世 田 村 1 吉野由紀子・須田 智 祖 康太・塚本剛志	• 中島壯崇

P – 12	学歴が喫煙率に及ぼす影響:全国の成人男女に おける検討	医学部第3学年衛生学公衆衛生学	淺葉 淳・渡邉 陸 可知悠子
P – 13	在宅ワークと高い飲酒頻度との関連:若年男女を 対象とした全国調査より	医学部第5学年 衛生学公衆衛生学	和田 眞 慧 可 知 悠 子
P – 14	心肺停止後症候群患者における自動瞳孔径を用いた 患者転帰予測	医 学 部 第 3 学 年 付属病院救命救急科	風間洗哉 横堀將司・佐々木和馬・長嶺嘉通 金谷貴大・重田健太・瀧口 徹 石井浩統・石木義人・恩田秀賢 増野智彦・布施 明・横田裕行
P – 15	ドクターカーの運用状況に関する全国調査	医学部第3学年付属病院救命救急科	永倉康佑 五十嵐 豊・野中将矢・萩原隆弘 秋山真之・萩原 純・横堀將司 増野智彦・小笠原智子・新井正徳 辻井厚子・布施 明・横田裕行
D	学生 2 座長:山口 文雄〔脳神経	外科地域医療システム学講	座 寄附講座教授〕 11:20
P – 16	悪性神経膠腫に対するアミノレブリン酸併用光線 力学的治療の効果と線維芽細胞成長因子の役割	医学部第3学年 脳神経外科地域医 療システム学講座	梁井由香子・渡瀬絵里加・磯 博 和 山 口 文 雄
		付属病院脳神経外科	樋口直司・朝倉隆之・森田明夫
P – 17	下腿に再発した精巣原発性大細胞型 B 細胞リンパ腫の電顕的観察	医 学 部 第 3 学 年 形態解析研究室 付属病院血液内科 統御機構診断病理学	関根亮生・青柳早織 鈴木英紀 田村秀人 和田龍一
P – 18	PVDF 膜上での組織非特異型アルカリホスファターゼ の再構成	医学部第3学年 生化学·分子生物学(代謝·栄養)	宗田亜佑美 松 村 智 裕・草 野 輝 男・折 茂 英 生
P – 19	5-ALA とレーザーを用いた神経膠芽腫への影響	医学部第5学年 脳神経外科地域 医療システム学 付属病院脳神経外科	磯 博和 山口文雄 樋口直司・朝倉隆之・森田明夫
P – 20	悪性神経膠腫に対するアミノレブリン酸併用光線 力学的治療による免疫チェックポイント因子への 影響	医学部第3学年 医学部第5学年 脳神経外科地域 医療システム学	渡瀬絵里加・梁井由香子 磯 博和 山口文雄
D 01	In I a North to I a see of the second of the	付属病院脳神経外科	樋口直司・朝倉隆之・森田明夫
P – 21	好中球細胞外トラップ(neutrophil extracellular traps: NETs)の電顕的観察	医学部第3学年形態解析研究室	青 柳 早 織・関 根 亮 生 鈴 木 英 紀
Ε	診断•検査使用実態調査 座長: 伊勢 雄也〔付属病	院薬剤部 副薬剤部長〕	11:50
P – 22	病理診断科における術中迅速診断の精度管理に ついて	多摩永山病院病理診断科·病理部	東 敬子・細根 勝・新井 悟 片山博徳・礒部宏昭・柳田裕美 川野記代子・岩瀬裕美・日吾美栄子 鈴木美紀
_		統御機構・腫瘍学	内藤善哉
P – 23	当院における気道可逆性検査について	千葉北総病院中央検査室	新井田美里・木富奈穂子・千葉ゆうき谷 口 恵 理・目黒真喜子・亀 山 雅 弥山 崎 峰 雄
P – 24	日本医科大学付属病院における直接作用型経口抗 凝固薬の使用実態の調査	付属病院薬剤部	渡辺 圭・林 太祐・伊勢雄也 片山志郎
P – 25	日本医科大学付属病院での抗不安薬および睡眠薬 の使用実態調査	付属病院薬剤部	飯田謙司・伊勢雄也・片山志郎
P – 26	当院における医薬品使用の実態調査(平成 28 年度)	付属病院薬剤部	植田るか・櫻井まみ・萩原 研

伊勢雄也·片山志郎

F	薬剤 座長:宮内 雅人〔救急医	学 講師)	11:20
P – 27	乳房ティッシュエキスパンダーに非結核性抗酸菌	千葉北総病院形成外科	香西達一・秋元正字・石井暢明
	感染をきたした症例の経験		三羽英之·安藤玲奈·権 知華 張 萌男
		付属病院形成外科・ 再建外科・美容外科	小川 令
P – 28	甲状腺機能低下症の治療として、院内製剤レボチ ロキシン注射剤と坐剤が有効であった 1 症例	付属病院薬剤部	山口礼華・持田早織・矢島 領 林 太祐・伊勢雄也・片山志郎
P – 29	L-アスパラギナーゼ投与時の疼痛緩和方法の検討	付属病院薬剤部	長原新太郎・木村小百合・林 太 佑 片 山 志 郎
P - 30	新規経口抗凝固薬内服中に脳出血を発症し、二期 的手術により救命し得た1例	付属病院救命救急科	長嶺嘉通·金谷貴大·佐々木和馬 秋山真之·五十嵐 豊·石井浩統 恩田秀賢·横堀将司·小笠原智子 新井正徳·辻井厚子·横田裕行
P – 31	三環系抗鬱薬中毒による致死的不整脈に対して VA ECMO および血漿交換を導入し救命し得た 1 例	付属病院救命救急科	重田健太・佐々木和馬・小林純子 瀧口 徹・五十嵐 豊・石木義人 塚本剛志・増野智彦・宮内雅人 横田裕行
P - 32	液体クロマトグラフィタンデム型質量分析法による アミロイド前駆蛋白の同定	解析人体病理学	青木路子・梶本雄介・遠藤陽子 永坂真也・寺崎美佳・清水 章
G	ケロイド・皮弁 座長:赤石 諭史〔形成外	科学 准教授〕	11:50
P – 33	熱傷後瘢痕拘縮解除における局所皮弁(島状皮弁と 有茎皮弁)の選択および有用性について	付属病院形成外科・ 再建外科・美容外科	吉野由希子・久保村 憲・上 田 百 蔵 小 川 令
P – 34	ケロイド・肥厚性瘢痕の病態の病態解明に向けて	付属病院形成外科・ 再建外科・美容外科	小川 令・赤石 諭史・青木雅代 土肥輝之・渡邉真泉・有馬樹里 松本典子・野―色千景
P – 35	マウス肥厚性瘢痕モデルにおけるフィンゴリモド (FTY720) の瘢痕抑制効果	付属病院形成外科・ 再建外科・美容外科	松永宜子・青木雅代・本田 梓 野本俊一・小川 令
P – 36	Skin-splitting concept の考案と新たな皮弁の開発	千葉北総病院形成外科	石井暢明・秋元正宇・香西達一 三羽英之・権 知華・張 萌雄
		付属病院形成外科・ 再建外科・美容外科	小川令
P – 37	Microsurgical Flaps in Repair and Reconstruction of the Hand	Department of Plastic, Reconstructive and Aesthetic Surgery	Shimpei Ono • Rei Ogawa
Н	欠損治療・再建 座長: 小野 真平〔形成外	科学 准教授〕	11:20
P - 38	上腕不全切断に有茎広背筋皮弁を用いて欠損閉鎖 と肘機能再建を同時に試みた1例	武蔵小杉病院形成外科 付属病院形成外科・ 再建外科・美容外科 付属病院高度救命救急センター	青木宏信 小野真平・梅澤裕己・上田百蔵 小川 令 塚本剛志・小原良規・横田裕行
P – 39	SBI を用いた乳房再建術におけるデコルテの陥凹を 改善するための新しい手術法-大胸筋弁充填術-	付属病院形成外科・ 再建外科・美容外科 付属病院乳腺科	兼行慎太郎・中尾淳一・久保村 憲梅澤裕己・小川 令 武井寛幸
P – 40	人工真皮と陰圧閉鎖療法を併用した段階的デブリー ドマンが有効であった上肢圧挫熱傷の1例	武蔵小杉病院形成外科 付属病院形成外科・ 再建外科・美容外科	矢富良寛·桑原広輔 小野真平・小川 令
P – 41	銀含有創傷被覆材を用いた過湿潤による壊死組織融 解効果の経験	付属病院形成外科・ 再建外科・美容外科	下元麻梨子・佐野仁美・小川 令
P – 42	比較的大きな円形皮膚欠損再建における Bear-hand flap の有用性	付属病院形成外科・ 再建外科・美容外科	岩永洋平・小野真平・小川 令
P – 43	皮膚欠損を伴う皮膚剥奪創に対する私の工夫	千葉北総病院形成外科	三羽英之・秋元正宇・石井暢明 香西達一・安藤玲奈
		付属病院形成外科・ 再建外科・美容外科	小川 令

付属病院形成外科・ 再建外科・美容外科

I	検査・収支等の評価 座長:秋元 正宇〔形成外科学 診療教授〕			11:50
P – 44	3Dプリンタによる医用計測器自家製作の試み	千葉北総病院形成外科	秋元正宇	
P – 45	顎顔面領域における3次元解析の可能性: -無料ソフト"3Dslicer"の使用経験-	千葉北総病院形成外科	権 知華・秋元正宇 小川 令	•安藤玲奈
P – 46	糖尿病足病変を有する患者の入院収益に関する検討	付属病院形成外科・ 再建外科・美容外科	野田良博・小野真平	•小川 令
P – 47	区域麻酔のための休薬プロトコール導入とその評価	付属病院薬剤部	平井瑞希·久保村 優 三浦義彦·片山志郎	・岡田 慧
P – 48	肺癌におけるレジメンと DPC に基づく収支の関連 性の検討	多摩永山病院薬剤部	吉田直樹・堀川佳津美 高瀬久光	• 菅谷量俊
J	形成・皮膚等 座長:梅澤 裕己〔形成外	科学 准教授]		11:20
P – 49	診断・治療に難渋した皮膚石灰沈着症の経験	千葉北総病院形成外科	安藤玲奈・秋元正宇	
		付属病院形成外科・ 再建外科・美容外科	香西達一·三羽英之 小川 令	・吉野由希子
P – 50	右肩甲部に発生した成人のリンパ管腫の 1 例	付属病院形成外科・ 再建外科・美容外科 付属病院病理部	秋山 豪·小野真平 森本摩耶·小川 令 彭 為霞·和田龍一	
P – 51	物理刺激に対するリンパ管内皮細胞の遺伝子発現 変動	付属病院形成外科· 再建外科·美容外科	佐野仁美・小川 令	200
P – 52	稀な後頭部骨腫の1例	付属病院形成外科・ 再建外科・美容外科	張 萌雄・秋元正字 香西達一・小川 令	・石井暢明
P - 53	耳垂腫瘤の鑑別診断	付属病院形成外科· 再建外科·美容外科 武蔵小杉病院皮膚科	加来知恵美・松本典子 赤石論史・小川 令 安齋眞一	・青木雅代
P – 54	耳垂ケロイド組織における血管、リンパ管形成に 関する免疫組織化学的検討	付属病院形成外科・ 再建外科・美容外科	本田 梓·松本典子 小川 令	・青木雅代
K	く 出血・虚血 座長:松島 隆〔産婦人科学 講師〕			11:20
P – 55	外傷後の球後出血に伴う急激な視力低下に対して 発症8時間後の減圧術が著効した1例	付属病院形成外科・ 再建外科・美容外科	森本摩耶·小野真平 小川 令	
P – 56	鼠径部人工血管感染に対する大腿直筋弁の有用性	付属病院形成外科・ 再建外科・美容外科	豊原瑛理・江浦重義 杉本貴子・若林奈緒 宮城泰雄・小川 令	
P – 57	大腿部シャントによる透析アクセス関連盗血症候群が 下肢虚血の原因と考えられた 1 例 – Shunt-compression test の有用性について–	付属病院形成外科・ 再建外科・美容外科	久保村 憲・小野真平 野田良博・池袋東陽	
P – 58	当院に搬送された産後出血症例の母体予後	多摩永山病院女性診療科・産科	坂田明子・中井章人	
P – 59	水腎症を呈した低悪性度子宮内膜間質肉腫術後再 発の治療経験	武蔵小杉病院女性診療科·産科	小川 淳・黒木睦実 川端伊久乃・米山剛一	・深見武彦
P - 60	子宮捻転により出血性ショックを呈した1例	付属病院女性診療科·産科	磯村真理子・川瀬里衣子 黒瀬圭輔・竹下俊行	・山本晃人